In	iaex	OT	Ciail	ms

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/976,170 Examiner	ZERBE ET AL.
John P. Trimmings	2133

<b>1</b>	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Clain	Claim Date		Cla	Date							C	aim	Date															
		-	TT	Ť	Ť		Т								П	Т	T	П		1			:					
=   `	힐	κl	-						Te l	ina	ပ္ပ				- [		1		Final	<u>:</u>								
Final	Original	8/9/05							Final	Original	8/9/05							İΙ	i <del>.</del>	Original			:					
-   (	ŌΙ	٣	- 1 1							0	~																$\bot$	
<del></del>	<u>1)</u>	1	$\dashv$	十	+	+	+	П		51	7			$\neg$	$\neg$	T		$\Box$		101						$\perp$	$\perp$	
	<del>2</del> 1	i	+	$\dashv$	$^{\dagger}$	_	+	$\Box$		52	1				$\neg$	T				102								
-	3	i		T	十	$\neg$	$\top$	H		53	1				T		T	$\sqcap$		103					·			
	4	i		十	十	十		$\Box$		54	0					$\top$				104					$\perp$	$\perp$	$\bot$	_
	5	i		_	$\top$	1	$\dashv$	П		55	0			╗		T				105			L			Ц.	丄	
-	6	V	-	十	$\top$		<del> </del>	П		56	1		П		T	Т				106			٠	Ш		$\perp$		
	7	1	$\dashv \dashv$	┪	$\top$	_	_	П		57	7		П		П		Τ			107			Ŀ	Ш		_		
-	8	V	$\top$	T		_	丁	П		58	√									108			Ш	Ш		4		_
	9	V		$\top$	$\top$	┪	$\top$	П		59	1	П								109			Ŀ	Ш	4	_	_	_
	10	V	$\neg \vdash \neg$	十	_	十	1	П		60	V									110			L	Ц		4		
	11	Ī	$\dashv$	$\top$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	П		60 (61)	V					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		$\Box$		111	Ц.	$\bot$	Ļ.	Ш	4	$\dashv$	_	_
	12	1	1	ヿ	$\neg$	$\neg$				62	√					$oxed{oxed}$	Ĺ	Ш		112	$\sqcup \!\!\! \perp$	↓_		Щ	4	4	+	_
	13	1		ヿ	$\top$					63	٧			$\Box$	$\Box$			Ш	<u></u>	113		4-	<u> </u>	$\sqcup$	4	4	_	_
	14	V	$\neg \neg$	寸	$\top$					64	1				$\Box$			Ш		114	$\sqcup$	_	ـــــ	⊢⊢	$\dashv$	4		_
	15	1	71	$\neg$	$\neg$					65	√							$\perp \perp$		115	$\sqcup \bot$	$\bot$	<u> </u>		$\dashv$	4	+	_
	16	√	$\sqcap$	$\neg$	$\neg$		$\mathbf{I}^{-}$			66	0		$\Box$		$\bot$		丄	Ш		116	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	$\dashv$	4		_
	17	7		T	$\neg \vdash$	T	Т			67	0									117	<u> </u>	╄	1	Ш	_	_	4	_
	18	<b>V</b>	$\neg$	$\neg$	丁	Т	$\top$			68	1							Ш		118	$\vdash$	┷	!-	Щ	4	4	+	
	19	1		$\neg$		T	_	П		69_	1					$\perp$		Ш		119	Щ	┷	L.	Щ	_	4	_	_
	20	<b>V</b>	_1_1	$\neg$	$\neg$		$\Box$			70	1				$\perp$			Ш		120			Ŀ	Н	_	-		_
	21	1	$\neg \neg$	丁				П		71	1				$oldsymbol{\perp}$			Ш		121		╄-	L	$\sqcup$	_	-	<del></del>	_
	22	1	$\neg \neg$	丁		$\neg$	Т	П		72	1						丄			122	<u> </u>	╄-	L.	Щ	_	4	┵	_
	23	√	77		T	$\top$				73	1					$\perp$	$\perp$	Ш	<u> </u>	123	$\sqcup \bot$	╄	L:	$\sqcup$	4	4	-	
	24	<b>V</b>		T		$\neg \vdash$				74	1						$\perp$	Ш		124		Д	Ŀ	$\sqcup$	_		-	_
	25	<b>√</b>		$\neg$						75	1									125		┷	Ļ	Ш	_	_	$\dashv$	_
	26	1		T						76	1				$\perp$			Ш	<u> </u>	126		4_	<u> </u>	$\sqcup$	4	+	+	_
	27	V		П	П					<b>(</b> 77)	1			$\dashv$			_ _	Ш	<u> </u>	127	L	┿	L	$\vdash$		+	-	_
	28	V			Т					78	1			_	$\perp$			Ш	L	128			_	$\sqcup$	-+	-	-	_
	29	V				$\top$				79	0				$\perp$			Ш	ļ	129		╄-	Ŀ	$\vdash$	_	-+	$\dashv$	
	30	1				T				80	0			_			丄	Ш		130	$\sqcup \sqcup$	-	1	$\sqcup$		-+	+	
	31	1		T	Т					81	√						┷		<u> </u>	131	$\sqcup \bot$		Ļ	$\sqcup$			-	_
	32	√					$\perp$			82	V	$\Box$		_	[	$\perp$	$\bot$	$\perp \perp$	L	132	$\vdash \vdash$	4	Ļ	Н	4	$\dashv$	+	_
	33	1	$\Box$			$\prod$				(83)	1	_	$\sqcup$			$\perp$	_	$\bot$	<u> </u>	133	$\vdash \vdash$	+	L.	${oxdot}$	_	-	+	_
3	34	1		$oxed{oxed}$						84	1	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц	_		$\bot$	$\bot$	$\sqcup$	<u> </u>	134	$\vdash$	+-	H	⊢	-	+		_
	35	1		$oxed{oxed}$						85	0	<u> </u>	Щ	_		$\bot$	_	$\sqcup$	<u> </u>	135	$\vdash$		-	$\vdash$	-	+		
	36	1		$\Box$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		Ш	L_	86	0	<u></u>	Ц	_		$\bot$	_	$\sqcup$	<u> </u>	136	$\vdash \vdash$		L	$\vdash \vdash$		$\dashv$		_
	37	1			$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $		$\square$		87	1	<u> </u>				4	$\bot$	$\bot$		137	$\vdash \vdash$		į.	$\vdash$	4	+		_
3	38	1		$\Box$	$oldsymbol{\perp}$	$\perp$		Ш		88	1		$\sqcup$	_	$\dashv$	_	+	$\vdash$	-	138	Н.	+-	<del> -</del>	$\vdash$		+	-+-	_
	39	1		Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$\perp$		Ш	L	(89)	1	L	Щ	_	$\dashv$	_	_	$\square$		139		+-	<u> </u>	$\vdash$	-	-+	+	_
	40	1		$\Box$	$\Box$	$\bot$		Ш		(90)	V	<u> </u>	Ш		_	$\bot$	- -	$\sqcup$		140	$\vdash$		<b>!</b>			-+		_
	41	1						Ш	<u> </u>	(91)	1	L_	$\sqcup$	_		$\bot$		+		141	$\vdash$		l÷.	┝╌┤		+	+	_
	42	1			╝			Ш	<u></u>	92)	<b>√</b>	$ldsymbol{f eta}$	$\sqcup$	_	_	+	_ _	$\sqcup$		142	-	╁	-	$\vdash$	-	-+	+	_
	43	<b>√</b>					L.	Щ_		(93)	1	<u> </u>	_			$\perp$		$\sqcup$		143	├─├	┿-	1	$\vdash$	+		+	_
	44	1						Щ		94		$\vdash$	$\vdash$	_		$\bot$		$\vdash$	<u> </u>	144	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\dashv$		+	_
	45	1			$\Box$			Ш		95	<u> </u>	ــــ	$\sqcup$	_	_	$\bot$		$\sqcup$	<u> </u>	145		+	÷	H	-1	-+	+	_
	46	4	$\Box$	$\bot$		┸		Ш		96	<u> </u>	╙	$\sqcup$	_		$\perp$		$\vdash$	<u> </u>	146	<del>                                     </del>	+		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	_
	47	~		$\Box$	$\perp$	┸		Ш		97	<u> </u>	↓_	$\sqcup$	_		$\dashv$		$\vdash$	-	147	$\vdash$	+		$\vdash \vdash$	-	-	+	_
4	48	1	$\Box\Box$	$\bot$			Ш.	Ш		98	L.	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	_	_	$\bot$	$\bot$	4-4	<u> </u>	148	$\vdash \vdash$		-	$\vdash \vdash$		$\dashv$	-+	
1 16	49)	1						Ш	<u></u>	99	<u> </u>		Ш	_		4	$\perp$	$\sqcup$	<u> </u>	149	$\vdash$	+	Ŀ	Н		$\dashv$	-	<u> </u>
	50	1								100			Ш					Ш		150	<u> </u>		Ļ	Ш	_1		ㅗ	_